

KFM 16-15 F (601753500) Фрезер для обробки металевих крайок Сталевий кейс

№ для замовлення 601753500

EAN (Європейський Номер-товару) 4007430298454



Альтернативне зображення



- Фреза по металу дозволяє знімати фаски до 15 мм та призначений для підготовки кромки зварних швів
- Управління одним натисненням кнопки: запатентований механізм регулювання фрези без інструменту з кроком 0,1 мм; точки фіксації скорочують час регулювання та запобігають неумисному перемиканню глибини фрезерування під час роботи
- Точне регулювання кута фаски прямо над направляючими пластинами
- Універсальна фрезерна голівка з трьома твердосплавними поворотними пластинами для зняття фасок під будь-яким кутом 0-90°
- Контрольоване виконання робіт завдяки направляючим пластинам великої площі
- Опорний ролик для ведення по трубах полегшує підготовку кромки під зварювання
- Передня рукоятка, що регулюється без використання інструментів, для досягнення безпечного і рівномірного ведення інструменту
- Двигун Metabo Marathon з запатентованим захистом від пилу для тривалого терміну експлуатації
- Електронний захист від перевантаження, м'який пуск та захист від повторного пуску
- Захист користувача за допомогою бічних пластин для відведення стружки

Технічні дані

Характеристики

Кількість обертів холостого ходу	12000 /min
Номинальна споживана потужність	1600 W
Віддавана потужність	900 W
Тип кромки	Фаска
Кут фаски	0 - 90 °
Макс. ширина фаски 45°	21 mm
Макс. висота фаски 45°	15 mm
Ступені регулювання фрези	0.1 mm
Заокруглення, найменший зовнішній Ø	100 mm
Вага без кабелю	6.9 kg
Довжина кабелю	4 m

Вібрація

Вібрація	2.5 m/s ²
Погрішність виміру K	1.5 m/s ²

Звукова емісія

Рівень звукового тиску	93 dB(A)
Рівень звукової потужності (LWA)	104 dB(A)
Погрішність виміру K	3 dB(A)

Комплект поставки

- 3 поворотні різальні пластини з твердих сплавів, Universal
- Опорний ролик
- Викрутка для гвинтів Torx 15
- Викрутка SW 4 з T-подібною ручкою
- Гайковий ключ, розмір 10
- U-подібна рукоятка
- Сталевий ящик для перенесення